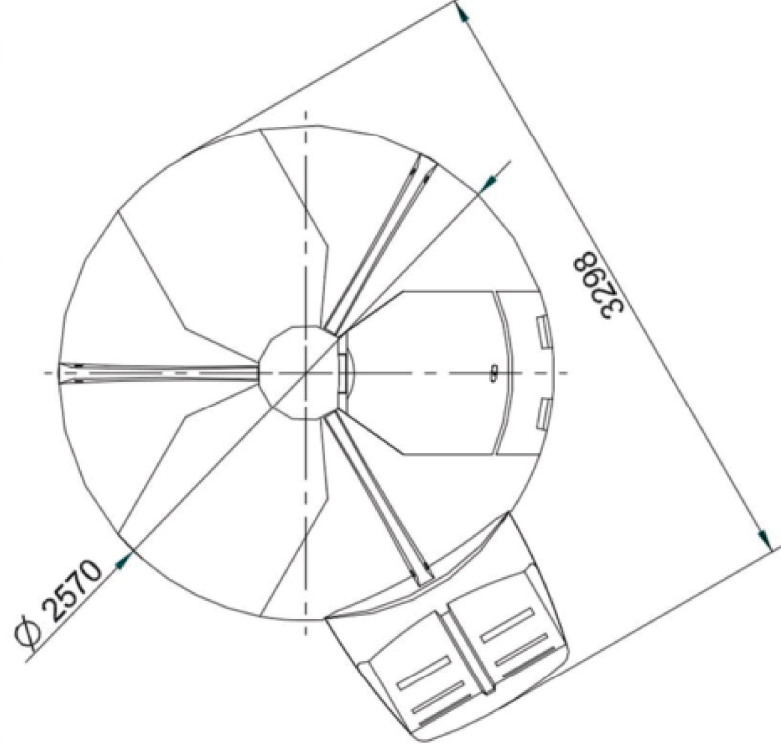
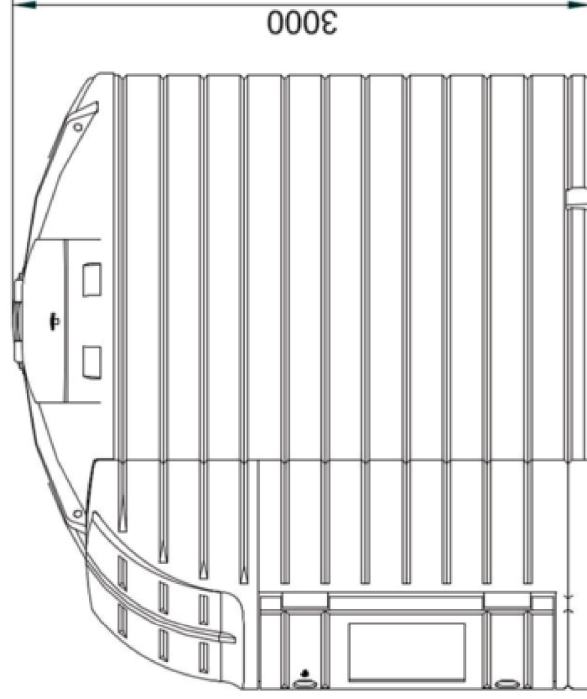
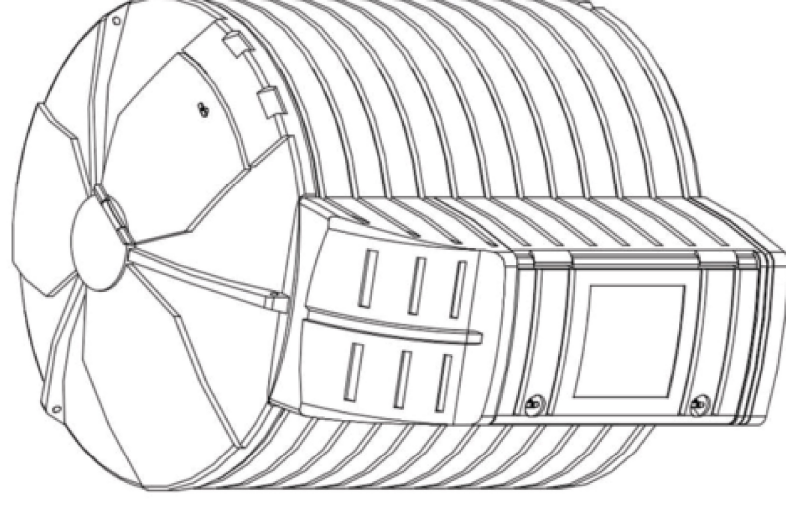


Zbiornik wewnętrzny  
- rozmieszczenie wyposażenia

Wymiary gabarytowe  
zbiornika zewnętrznego



Widok izometryczny  
- zestawienie dwóch zbiorników



Legenda

1. System napełniania
2. System wentylacji
3. Właz rewizyjny
4. Zabezpieczenie przed przepełnieniem urządzenia
5. Czujnik przecieku
6. Otwór pod wąż ssący

Zbiornik zgodny z normą: PN-EN 13341

Pojemność: 10000L

Materiał: PE-LLD

Wymiary: 3000mm x 2570mm x 3300mm

Przeznaczenie: Paliwa łatwopalne o temp. zapłonu >55C

Minimalna grubość ścianki: 5,4mm

Warunki posadowienia:

1. Podłoże pod zbiornikiem powinno być utwardzone, wykonane z materiałów niepalnych
2. Wytrzymałość podłoża dostosować do siły nacisku napełnionego zbiornika.
3. Zbiornik powinien być umiejscowiony minimum 5m od granicy działki, minimum 10m od budynków mieszkalnych i użyteczności publicznej.